

Anthony Freitas



Anthony Samuel Freitas

anthony.freitas@docente.senai.br

- Engenheiro de Software
- Quality Assurance Tester
- Designer de UI/UX

bit.ly/curriculo_anthony







Excel é uma ferramenta extremamente poderosa que proporciona uma impressionante gama de funcionalidades para profissionais de todas as áreas.



Conhecimentos técnicos avançados no Excel permitem não apenas gerenciar e analisar uma grande quantidade de dados, mas também automatizar tarefas, criar relatórios interativos e apoiar decisões estratégicas.



Dominar o Excel é, assim, um diferencial competitivo no mercado, habilitando o profissional

a otimizar processos e a extrair o máximo de

insights de conjuntos de dados complexos.





Este curso vai explorar as capacidades técnicas essenciais que você deve dominar para se tornar um usuário avançado do Excel.



Desde o conhecimento das suas fórmulas e funções até a criação de macros para automatizar tarefas,



Cada módulo do curso vai oferecer um mergulho profundo em uma habilidade específica do Excel essencial para o sucesso profissional.



Conhecer fórmulas e funções do Excel

1. Fórmulas Essenciais

Entender e usar fórmulas como:

- SOMA,
- MÉDIA,
- SE e
- PROCV

Permitem a realização de cálculos rapidamente, facilitando a análise de dados e a tomada de decisões.

3. Personalização

Criar fórmulas personalizadas como:

- Aglutinação de duas ou mais fórmulas,
- Funções,
- Macro e
- VBA

Permite atender necessidades específicas do usuário criando habilidades que potencializam o uso do Excel.

2. Funções Avançadas

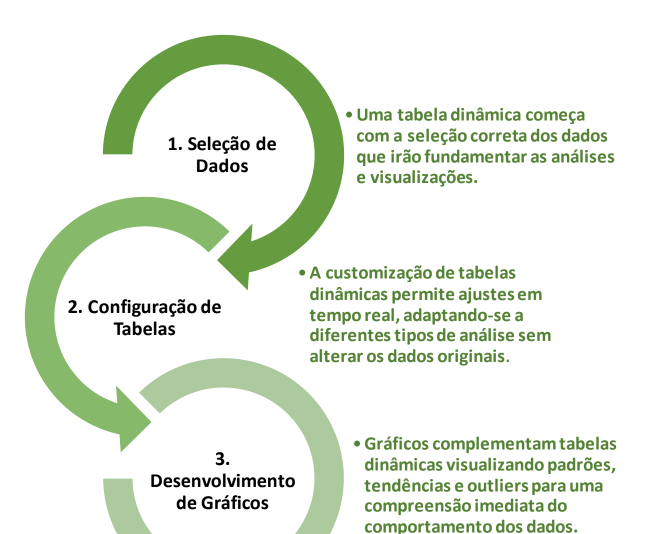
Criar funções de:

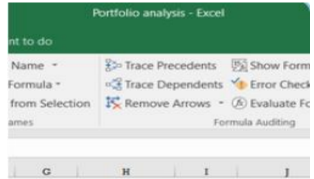
- Pesquisa,
- Referência,
- Estatísticas e
- Texto

Ferramentas poderosas que dão ao usuário a habilidade de manipular dados de formas complexas.



Elaborar gráficos e tabelas dinâmicas

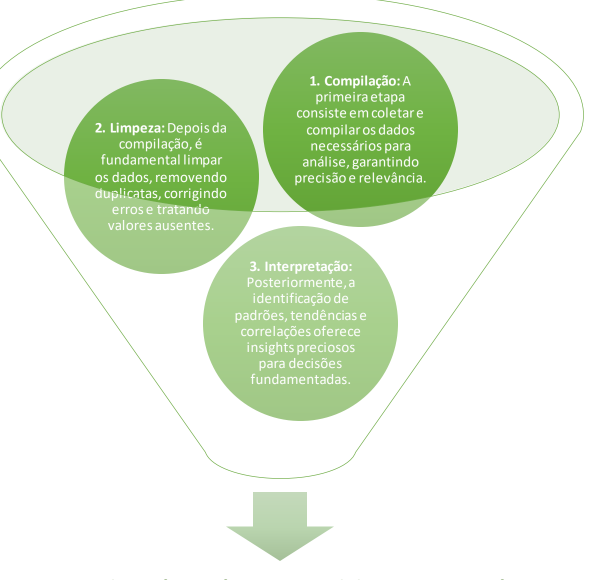








Identificar e Manipular Dados



Etapas interdependentes e cruciais no processo de análise de dados, cada uma contribuindo para a obtenção de resultados confiáveis e relevantes..



Compreender as funcionalidades do Excel

Interface e Layout

Mergulhe na interface do Excel para entender como navegar pelas abas, menus e funcionalidades.

Opções de Personalização

Explore as opções de personalização, como temas e modelos, para criar planilhas únicas e eficientes.

Ferramentas de Edição

Domine as ferramentas de formatação e edição para apresentar seus dados de maneira profissional e clara.



Utilizar filtros e classificações de dados







Filtros

Os filtros são ferramentas valiosas que permitem exibir apenas o conjunto de dados necessário para sua análise ou relatório específico.

Classificações

Classificar dados ajuda a organizar conjuntos de informações e a destacar itens importantes ou padrões dentro dos dados.

Segmentação

Com a segmentação de dados, pode-se criar painéis interativos que permitem uma análise mais dinâmica e profunda.





Lista de Para reordens	Cálculos Financeiros Modelagem de Dados				Domine as funções estatísticas para realizar análises preditivas e inferenciais, fundamentais para qualquer projeto de dados. Utilize as fórmulas financeiras do Excel para calcular amortizações, fluxos de caixa e outros indicadores econômicos. A habilidade de construir e trabalhar com modelos de dados sofisticados é essencial para transformar grandes quantidades de dados em decisões acertadas.					
	IN0013	Item 13	Descr 13	R\$ 26,	00 72	R\$ 1.872,00	102	9	100	



Automatizar tarefas repetitivas

Gravar Macros

Aprenda a gravar macros para automatizar tarefas rotineiras e reduzir o risco de erros manuais, aumentando a eficiência no uso do Excel.

Testes e Ajustes

Testar e ajustar os macros e scripts garante que a automação funcione perfeitamente e forneça os resultados esperados.

Escrever Scripts

Desenvolver scripts em
VBA permite a
automação de tarefas
mais complexas e a
personalização do Excel
às suas necessidades
específicas.



Criar macros e automatizar processos

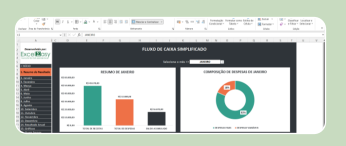
1

2

3







Entendendo VBA

Conflict sociation

Display 2 li Commen Endo e AutoRecord

Envelopelisble.

Explore os fundamentos de Visual Basic for Applications (VBA) para estender a funcionalidade do Excel e criar macros poderosas.

Interfaces Personalizadas

Crie interfaces personalizadas, como formulários e caixas de diálogo, para tornar a interação do usuário mais intuitiva e eficaz.

Automatização Completa

Automatize processos completos, integrando dados, análises e geração de relatórios em um fluxo de trabalho contínuo.

TogChangedday two
UstDangedday two
UstDangedday
Passord serves
Passord serves
Passord serves
Passord serves
Passord serves
Passord serves
Passord
Pass



Dominar as principais ferramentas e recursos do Excel:



Planilhas

As planilhas são o coração do Excel, onde os dados são inseridos, organizados e analisados.



Os gráficos transformam dados em visualizações compreensíveis, facilitando a interpretação de informações complexas.



Filtros

Ferramentas de filtragem tornam mais fácil trabalhar com grandes conjuntos de dados, extraindo apenas as informações necessárias.



Macros

Use macros para automatizar tarefas recorrentes e otimizar seu fluxo de trabalho no Excel.



Cronograma de Aulas (40h - 20 dias)

- Conhecer fórmulas e funções do Excel 10h (5 dias)
- Elaborar gráficos e tabelas dinâmicas 8h (4 dias)
- Identificar e manipular dados
- Compreender as funções macro
- Projeto Integrador

- 10h (5 dias)
- 10h (5 dias)
- 2h (1 dia)



Assuntos Abordados:

- Fórmulas e Funções Avançadas
 - Formatação Condicional
 - Auditoria de Fórmulas
 - Data e hora
 - Lógicas
 - Pesquisa e referência
 - Estatística
 - Texto
- Gráficos
 - Gráficos interativos e dinâmicos



Assuntos Abordados:

- Tabelas Dinâmicas
 - Criação
 - Classificação
 - Manipulação e visualização de dados
- Manipulação de Dados
 - Coleta e limpeza de dados
 - Ferramentas de edição de consulta para conectar e transformar dados
 - Mesclagem de consultas.
- Macros
 - Criação de macros para otimização de tarefas
 - Automação de planilhas



Atividade para AutoEstudo:

Acessar o Classroom

Ler o Material deixado na plataforma.

Fazer os exercícios

Assistir os vídeos sugeridos



Próxima Aula:

- Primeiros Passos Excel,
- Nivelamento
- Primeiros Exercícios
- Tira dúvidas





Perguntas



anthony.freitas@docente.senai.br

"Meu trabalho é criar sites bonitos, eficientes e bem projetados.
"Não é sobre fazer projetos, é sobre realizar sonhos."

